

Proiecte coordonate 2016-2026

Anca Andreica

Romanian Hub for Artificial Intelligence (HRIA), PCIDIF/484/PCIDIF_P1/OP1/RSO1.1/PCIDIF_A2, 2025-2030

- Manager științific partener UBB: Prof.dr. Anca Andreica
- Membri din Școala Doctorală de Matematică și Informatică: prof.dr. Chira Camelia, prof.dr. Czibula Gabriela, prof.dr. Dărăbanț Adrian, prof.dr. Dioșan Laura, conf.dr. Gasko Noemi, prof.dr. Motogna Simona, prof.dr. Horia F. Pop, prof.dr. Vescan Andreea
- Peste 25 de doctoranzi din Școala Doctorală de Matematică și Informatică

Boosting Interregional Innovation Investment and cooperation among Health Innovation EcoSystems (I3HIES), I3-2022-CAP2b, 2023-2025

- Coordonator partener UBB: prof.dr. Anca Andreica
- Membri din Școala Doctorală de Matematică și Informatică: prof.dr. Simona Motogna, prof.dr. Laura Dioșan, prof.dr. Camelia Chira

Imaging-Based, non-invasive diagnosis of persistent atrial fibrillation (imAtfib), POC 2014-2020, P_37_245, 2016-2020

- Coordonator grup cercetare informatică; Prof.dr. Anca Andreica
- Membri din Școala Doctorală de Matematică și Informatică: prof.dr. Laura Dioșan
- Membri doctoranzi: Alexandru Marinescu

Rețeaua academică de cercetare de excelență STAR-UBB, PN-III-1.2 PFE-CDI-550, 2021-2024

- Coordonator științific centru Virtual Labs: prof.dr. Anca Andreica

Integrated decision support system for quality assurance in breast cancer screening based on European guidelines (QAScreen), PN-III-P2-2.1-PED-2019-2607, 2020-2022

- Director proiect: prof.dr. Anca Andreica
- Membri din Școala Doctorală de Matematică și Informatică: prof.dr. Laura Dioșan, prof.dr. Camelia Chira
- Membri doctoranzi: Adél Bajcsi, Cristiana Moroz-Dubenco, Attila Mester

Decision Support Solution for Risk Management and Customer Attrition at BT Direct, PN-III-P2-2.1-BG-2016-0447, 2016-2018

- Director proiect: prof.dr. Anca Andreica
- Membri doctoranzi: Alexandru Marinescu

Novel approaches to Cellular Automata with applications in medical image segmentation, PNII-RU-TE-2014-4-1130, 2015-2017

- Director proiect: prof.dr. Anca Andreica
- Membri din Școala Doctorală de Matematică și Informatică: prof.dr. Laura Dioșan
- Membri doctoranzi: Andreea Șandor, Imre Boros, Alina Enescu